W

Issue Classification



Application No.	Applicant(s)	
10/701,794	TAXON, MORSE N.	
Examiner	Art Unit	
Noah Kamen	3747	

_				1 12 11 1	IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N								
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS CLA						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	123 25E 12				123	DIG.12											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION							. *			: · · · ;	:						
F	0	2	В	47/00	*				-	ű		··· .:·					
				1			· :.		•	·		-					
· -				1		j §				ą .	*						
				1			(C)		0.		;						
				1													
	(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)						Hoah P. Ka Primary Examiner	aminer (O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.								

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						□СРА		☐ T.D.		☐ R.1.47								
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	<u>,</u>		31		-	61			91			121			151			181
1	2			32	. · .		62	·		92			122			152			182
2	3	i		33			63	ņ	(93			123			153			183
3	4	,		34	Ī.		64			94			124			154	30		184
4	5			35			65			95			125			155			185
5	6			36			66			96			126			156			186
6	7			37		•	67			97			127			157			187
7	8			38			68			98			128			158			188
8	9			39	! !	<u></u>	69			99			129			159			189
9	10			40	,		70			100			130			160			190_
10	11		,	41			71	,		101			131			161			191
11	12	:		42			72			102			132			162			192
12	13	ı		43			73	-		103			133	•		163	•		193
	14	•		44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46	i		76			106	# 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		136			166		·	196
	17			47		ļ	77			107	i		137			167	·.		197
_	18			48	,		78			108			138			168			198
	19			49	•		79			109			139			169			199
	20	·		50		<u> </u>	80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52	:		82			112	•		142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24	•		54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115		! 	145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29	;		59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210